

**BOSCH**

Invented for life

# Produktdatablad

El-værktøj til håndværk og industri

Batteridrevet nibbler

## PRO GNA 18V-16 E



Ergonomisk batteridrevet pladestanse med kulfri motorteknologi, som sikrer kraftig metalskæring

### De vigtigste oplysninger

Batterispænding	18,0 V
Skærekapacitet, stål (400 N/mm <sup>2</sup> ), maks.	1,6 mm
Slagantal ubelastet	1.400 slag/min

**Bestillingsnummer** 0 601 529 600

## Tekniske data

[#{t-productdetailpage\\_tools.technical-data.bi.additional-data}](#)

Vægt ekskl. batteri	1,7 kg
Skærekapacitet, stål (800 N/mm <sup>2</sup> ), maks.	0,7 mm
Skærekapacitet, stål (600 N/mm <sup>2</sup> ), maks.	1 mm
Skærekapacitet, stål (400 N/mm <sup>2</sup> ), maks.	1,6 mm
Skærekapacitet, aluminium (200 N/mm <sup>2</sup> ), maks.	2 mm
Skærebredde	5 mm
Pakkemål (bredde x længde x højde)	158 x 344 x 91 mm
Vægt inkl. batteri	3,1 kg
Batterikapacitet	12 Ah
Forboring til indvendig udskæring	22 mm

### Parametre

Batterispænding	18,0 V
Slagantal ubelastet	1.400 slag/min
Minimal kurveradius	40 mm

### Parametre

Batterispænding	18,0 V
Slagantal ubelastet	1.400 slag/min
Minimal kurveradius	40 mm

### Parametre

Batterispænding	18,0 V
-----------------	--------

Slagantal ubelastet	1.400 slag/min
Minimal kurveradius	40 mm

## Støj-/vibrationsoplysninger

### Samlede vibrationsværdier

Vibrationseksponering ah	4,8 m/s <sup>2</sup>
Usikkerhed K	1,5 m/s <sup>2</sup>

**BOSCH**

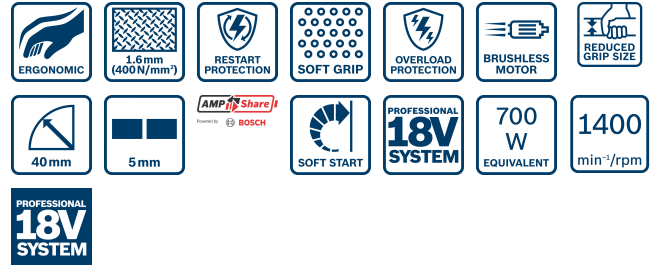
Invented for life

# Produktdatablad

El-værktøj til håndværk og industri

## Fordele:

- Kraftig metalskæring med samme effekt som en 700-W-maskine med ledning takket være den meget effektive kulfri motorteknologi
- Ergonomisk optimeret til perfekt håndtering med et slankt 156-mm-greb og letvægtsdesign
- Robust design i høj kvalitet, kulfri motorteknologi og vedligeholdelsesfri dele sikrer optimal værktøjslevetid



Du kan finde flere oplysninger om afvigelserne i følgende link: <https://www.bosch-professional.com/dk/da/wac/>

